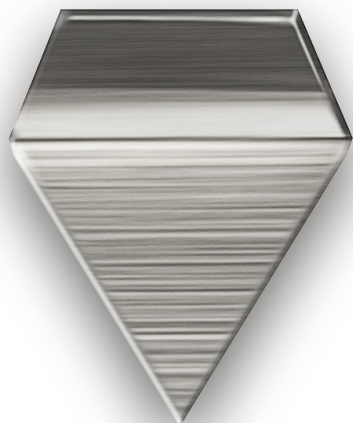


# KERN 328-04

**KERN**

Pesos de miligramas, F1, 10 mg, Plateleta, aço inox polido (OIML)



Número do artigo para calibração DAKS 962-454

Número do artigo para desvio Plus garantido 921-454

## Pictogramas

## STANDARD



### Categoria

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Marca                | KERN            |
| Categoria de produto | Peso individual |
| Grupo de produto     | OIML F1         |
| Família de produto   | 328             |

### Sistema de medição

|   |          |
|---|----------|
| Peso de teste - valor nominal                       | 10 mg    |
| Peso de teste - volume (cm <sup>3</sup> )           | 0,0012   |
| Peso de teste - volume incerteza (cm <sup>3</sup> ) | 0,0001   |
| Tolerância admissível de acordo com a OIML (+/-)    | 0,025 mg |
| Peso de teste OIML classe                           | F1       |

### Desenho

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Forma de construção peso | Plateleta              |
| Dimensões peso (L×P×A)   | 7,5×6×3 mm             |
| Material                 | aço inox polido (OIML) |

### Embalagem e expedição

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Leitura força [d] (N)          | 1 d                   |
| Dimensões da embalagem (L×P×A) | 7,5×6×3 mm            |
| Peso líquido                   | 0,01 kg               |
| Método de envio                | Serviço de encomendas |
| Peso líquido aprox.            | 0,05 kg               |
| Peso bruto aprox.              | 0,05 kg               |
| Peso de envio                  | 0,1 kg                |

### Serviços

|   |         |
|---|---------|
| Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação) | 952-454 |
|---|---------|